

English**EU DECLARATION OF CONFORMITY**

Hereby, D-Link Corporation declares that:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Hardware version: A1; Firmware version: 1.01

is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the directives 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) and 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). The device firmware is available at <http://www.dlink.com/cedoc>

For the evaluation of the compliance with these directives, the following standards are applied:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spectrum & Health

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Safety

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energy Efficiency

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Restriction of Hazardous Substances

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Accessories	Description
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

The Kiwa Nederland B.V., with EU Notified Body number 0063, performed: Annex III of the RE Directive

Where applicable:

The issued EU-type examination certificate: 252140130/AA/00

The TCF file is located at:

Company Name: D-Link (Deutschland) GmbH

Address: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Manufacturer: D-Link Corporation

Address: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Person responsible for this declaration:

Name: Abbie Lin

Title: Senior Director, Product Center

Date and Place of Issue: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Legal Signature: Abbie Lin

Bulgarian [България]**ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ**

С настоящото D-Link Corporation декларира, че:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Версия на хардуера: A1; Версия на фърмуера: 1.01

е в съответствие с основните изисквания и други съответни регламенти на директивите 2014/53/EC (RED), 2009/125/EO (ErP) и 2011/65/EC & (EC)2015/863 (RoHS). Фърмуерът за устройството е наличен на <http://www.dlink.com/cedoc>

При оценка на съответствието с тези директиви са приложени следните стандарти:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Спектър и здраве

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Безопасност

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Енергийна ефективност

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Ограничаване на опасни вещества

EN IEC 63000: 2018

Описание на аксесоарите, които позволяват на радиооборудването да работи по предназначение и които са обхванати от ЕС ДЕКЛАРАЦИЯТА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Аксесоари	Описание
Адаптер	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., с номер на нотифициран орган в ЕС 0063, извърши: Приложение III от Директива за радиосъоръженията

Където е приложимо:

Издаден сертификат за ЕС изследване на типа 252140130/AA/00

TCF документът се намира в:

Име на компанията: D-Link (Deutschland) GmbH

Адрес: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Производител: D-Link Corporation:

Адрес: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Лице, отговорно за настоящата декларация:

Име: Abbie Lin

Титла: Старши директор, Продуктов център

Дата и място на издаване: 2025/03/04 - Тайпей (Тайван)

Подпис: Abbie Lin

Czech [Česky]**EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

D-Link Corporation tímto prohlašuje, že:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Verze hardwaru: A1; Verze firmwaru: 1.01

vyhovuje základním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnic 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Firmware zařízení je k dispozici na <http://www.dlink.com/cedoc>

Pro hodnocení shody s těmito směrnicemi byly použity následující normy:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektrum a zdraví

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Bezpečnost

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energetická účinnost

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Omezení nebezpečných látek

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Příslušenství	Popis
Adaptér	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Společnost Kiwa Nederland B.V., s číslem oznámeného subjektu EU 0063, provedla: Příloha III nařízení RED
Platnost:

Vydané osvědčení o zkoušce typu EU: 252140130/AA/00

Soubor TCF je umístěn na:

Název společnosti: D-Link (Deutschland) GmbH

Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Německo

Výrobce: D-Link Corporation

Adresa: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Osoba odpovědná za prohlášení:

Jméno: Abbie Lin

Funkce: Senior Director, produktové centrum Managementu

Datum a místo vydání: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Podpis: Abbie Lin

Croatian [Hrvatski]**EU DEKLARACIJA O USKLAĐENOSTI**

D-Link Corporation ovim putem izjavljuje da je:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem
Verzija hardvera: A1; Verzija firmvera: 1.01

u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim uredbama direktiva 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) i 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Firmver uređaja dostupan je na: <http://www.dlink.com/cedoc>

Za ocjenu sukladnosti ovih uređaja primijenjeni su sljedeći standardi:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;
EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektar i zdravlje

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;
Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Sigurnost

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energetska učinkovitost

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Ograničenja opasnih tvari

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU DECLARATION OF CONFORMITY

Dodatni pribor	Opis
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Tvrtka Kiwa Nederland B.V., s brojem prijavljenog tijela u EU-u 0063, izvršila je: Aneks III Direktive o radijskoj opremi

Tamo gdje je primjenjivo:

Izdani certifikat o ispitivanju koji se koristi u EU-u: 252140130/AA/00

TCF datoteka nalazi se u:

Naziv tvrtke: D-Link (Deutschland) GmbH

Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Njemačka

Proizvođač: D-Link Corporation

Adresa: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Osoba odgovorna za ovu deklaraciju:

Naziv: Abbie Lin

Titula: Viši direktor, Centar za proizvode

Datum i mjesto izdavanja: 2025/03/04 - Taipei (Tajvan)

Pravni potpis: Abbie Lin

Danish [Dansk]**EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING**

Hereby, D-Link Corporation declares that:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Hardware-version: A1; Firmware-version: 1.01

er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne 2014/53/EU (RED), 2009/125/EF (ErP) og 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Enhedens firmware kan hentes på <http://www.dlink.com/cedoc>

Ved evalueringen af disse direktivers overholdelse er følgende standarder anvendt:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektrum & sundhed

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Sikkerhed

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energieffektivitet

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Begrænsning af farlige stoffer

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Tilbehør	Beskrivelse
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., med bemyndiget organ-nummer hos EU 0063, foretog: Tillæg III af RE-direktivet
Hvor det er gældende:

Udstedt EU-type eksamineringscertifikat: 252140130/AA/00

TCF-filen findes hos:

Firmanavn: D-Link (Deutschland) GmbH

Adresse: Schwalbacher Strasse 74, D-65760 Eschborn, Germany

Producent: D-Link Corporation

Adresse: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Ansvarlig person for denne erklæring:

Navn: Abbie Lin

Titel: Senior Director, Produktcenter

Dato og sted for udgivelsen: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Underskrift: Abbie Lin

Dutch [Nederlands]**EU-CONFORMITEITSVERKLARING**

Hierbij verklaart D-Link Corporation dat:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Hardwareversie: A1; Firmwareversie: 1.01

voldoet aan de basisvereisten en andere relevante voorzieningen van de richtlijnen 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) en 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). De firmware van het apparaat is verkrijgbaar op <http://www.dlink.com/cedoc>

De volgende normen worden toegepast voor de evaluatie over de naleving van deze richtlijnen:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spectrum & Gezondheid

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Veiligheid

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energiebesparing

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Beperking van gevaarlijke stoffen

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Accessoires	Beschrijving
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., met EU-keuringsinstantienummer 0063 voerde uit: Bijlage III van de RED-richtlijn

Waar van toepassing:

uitgegeven certificaat van EU-typeonderzoek: 252140130/AA/00

Het TCF-bestand bevindt zich in:

Naam organisatie: D-Link (Deutschland) GmbH

Adres: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Duitsland

Fabrikant: D-Link Corporation

Adres: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Persoon verantwoordelijk voor deze verklaring:

Naam: Abbie Lin

Titel: Senior director, Productcentrum

Datum en plaats van aflevering: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Wettelijke handtekening: Abbie Lin

Finnish [Suomi]**EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS**

D-Link Corporation täten vakuuttaa, että:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Laitteistoversio: A1; Laitteversio: 1.01

on direktiivien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EY (ErP) ja 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS) olennaisten vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien määräysten mukainen. Laitteen laiteohjelmisto on saatavilla osoitteessa <http://www.dlink.com/cedoc>

Arvioitaessa näiden direktiivien vaatimusten mukaisuutta sovelletaan seuraavia standardeja:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Ympäristö ja terveys

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Turvallisuus

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energiätehokkuus

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Vaarallisten aineiden rajoitukset

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Lisätarvikkeet	Kuvaus
Sovitin	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., jonka EU-alueen ilmoitetun laitoksen numero on 0063, on suorittanut seuraavan:
Radiolaitedirektiivin liite III

Jos tarpeen:

Myönnetty EU-tyypin tarkastustodistus: 252140130/AA/00

Tekninen rakennetiedosto on saatavilla osoitteesta:

Yhtiön nimi: D-Link (Deutschland) GmbH

Osoite: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Saksa

Valmistaja: D-Link Corporation

Osoite: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Tästä vakuutuksesta vastuussa oleva henkilö:

Nimi: Abbie Lin

Toimi: Senior Director, Tuotokeskus

Julkaisun päivämäärä ja paikka: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Lainvoimainen allekirjoitus: Abbie Lin

French [Français]**EU DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE**

Par la présente, D-Link Corporation déclare que :

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Version matérielle: A1; Version de firmware: 1.01

est conforme aux exigences de base et aux autres dispositions applicables des directives 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) et 2011/65/UE & (UE)2015/863 (RoHS). Le microprogramme du périphérique est disponible sur <http://www.dlink.com/cedoc>

Les normes suivantes sont appliquées pour évaluer la conformité à ces directives :

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spectre et santé

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Sécurité

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Efficience énergétique

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Utilisation limitée de substances dangereuses

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Accessoires	Description
Adaptateur	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Le Kiwa Nederland B.V., avec le numéro d'organisme notifié de l'UE 0063, a effectué : Annexe III de la directive RE

Le cas échéant :

Le certificat d'examen de type UE a été délivré : 252140130/AA/00

Le fichier TCF se trouve à l'emplacement suivant :

Nom de l'entreprise : D-Link (Deutschland) GmbH

Adresse : Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Allemagne

Fabricant : D-Link Corporation

Adresse: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Personne responsable de la présente déclaration :

Nom : Abbie Lin

Titre : Director, Centre de produits

Date et lieu d'émission : 2025/03/04 - Taipei (Taïwan)

Signature légale: Abbie Lin

German [Deutsch]**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Hiermit erklärt die D-Link Corporation:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Hardware-Version: A1; Firmware-Version: 1.01

entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen geltenden Bestimmungen der EU-Richtlinien 2014/53/EU (RED), 2009/125/EG (ErP) und 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Die Firmware für das Gerät ist auf der Website <http://www.dlink.com/cedoc> erhältlich.

Die folgenden Normen/Standards werden für die Bewertung der Einhaltung dieser Richtlinien angewandt:

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Funkfrequenz & Gesundheit

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Sicherheit

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energieeffizienz

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Beschränkung gefährlicher Stoffe (RoHS)

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Zubehörteile	Beschreibung
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., benannte Stelle Nr. 0063 der EU, führte durch: Anhang III Funkanlagenrichtlinie (2014/53/EU)

Wo anwendbar:

Ausgestellte EU-Prüfbescheinigung: 252140130/AA/00

Speicherort der TCF-Datei ist:

Unternehmen: D-Link (Deutschland) GmbH

Adresse: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Hersteller: D-Link Corporation

Adresse: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Die für diese Erklärung verantwortlich zeichnende Person:

Name: Abbie Lin

Titel: Senior Director, Produktzentrum

Datum und Ort der Ausstellung : 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Rechtsgültige Unterschrift: Abbie Lin

Greek [Ελληνικά]**ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ**

Με την παρούσα, η D-Link Corporation δηλώνει ότι:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Έκδοση υλικού: A1; Έκδοση firmware: 1.01

πληροί τις ουσιαστικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP), 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Το υλικολογισμικό της συσκευής είναι διαθέσιμο στην τοποθεσία <http://www.dlink.com/cedoc>

Για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με αυτές τις οδηγίες, εφαρμόζονται τα εξής πρότυπα:

Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Φάσμα ραδιοσυχνοτήτων και υγεία

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Ασφάλεια

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Ενεργειακή απόδοση

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Περιορισμός χρήσης επικίνδυνων ουσιών

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Αξεσουάρ	Περιγραφή
Τροφοδοτικό	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Η Kiwa Nederland B.V., με αριθμό γνωστοποίησης σε σώμα ΕΕ 0063, πραγματοποίησε: Προσάρτημα III της Οδηγίας RE

Κατά περίπτωση:

Το εκδοθέν πιστοποιητικό εξέτασης τύπου EU: 252140130/AA/00

Το αρχείο TCF διατίθεται από την εταιρεία:

Όνομα εταιρείας: D-Link (Deutschland) GmbH

Διεύθυνση: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Κατασκευαστής: D-Link Corporation

Διεύθυνση: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Υπεύθυνο άτομο για την παρούσα δήλωση:

Όνομα: Abbie Lin

Τίτλος: Ανώτερος Διευθυντής, Κέντρο Προϊόντων

Ημερομηνία και τόπος έκδοσης: 2025/03/04 - Ταϊπέι (Ταϊβάν)

Νομότυπη υπογραφή: Abbie Lin

Hungarian [Magyar]**EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT**

Ezennel a D-Link Corporation kijelenti, hogy:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Hardververzió: A1; Vezérlőprogram verziója: 1.01

mindenben megfelel a 2014/53/EU (RED), 2009/125/EK (ErP) és 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS) irányelvek alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. Az eszköz firmware elérhető a <http://www.dlink.com/cedoc> weboldalon.

A rendeleteknek való megfelelés kiértékeléséhez az alábbi szabványok alkalmazására került sor:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektrum és Egészség

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Biztonság

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energiahatékonyság

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Veszélyes anyagok korlátozása

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Tartozékok	Leírás
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., EU bejelentett szervezet száma 0063, teljesítve: Az energiahatékonysági irányelv III. melléklete

Ha alkalmazható:

Kiállított EU-típusvizsgálati tanúsítvány: 252140130/AA/00

A TCF fájl itt található:

Vállalat neve: D-Link (Deutschland) GmbH

Cím: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Németország

Gyártó: D-Link Corporation

Cím: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Az ezért a nyilatkozatért felelős személy:

Név: Abbie Lin

Beosztás: Vezető igazgató, Termékközpont

Kiadás dátuma és helye: 2025/03/04 - Tajpej (Tajvan)

Törvényes aláírás: Abbie Lin

Icelandic [Íslenska]**ESB SAMRÆMISYFIRLÝSING**

D-Link Corporation lýsir því hér með yfir að:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Vélbúnaðarútgáfa: A1; Fastbúnaðarútgáfa: 1.01

er í samræmi við grundvallarkröfur og önnur viðeigandi ákvæði tilskipana 2014/53/ESB (RED), 2009/125/EB (ERP) og 2011/65/ESB & (ESB)2015/863 (RoHS). Fastbúnaður tækis er fáanlegur <http://www.dlink.com/cedoc>

Eftirfarandi stöðlum er beitt til að meta fylgni við þessar tilskipanir:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Tíðniróf og heilsa

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Öryggi

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Orkunýtni

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Takmarkanir vegna hættulegra efna

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Fylgihlutir	Lýsing
Millistykki	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., hefur ásamt tilkynntum aðila ESB nr. 0063 unnið í samræmi við eftirfarandi: Viðauka III í tilskipun um þráðlausan fjarskiptabúnað

Gildissvið:

Útgefið EB-gerðarprófunarvottorð: 252140130/AA/00

TCF-skráin er á:

Nafn fyrirtækis: D-Link (Deutschland) GmbH

Heimilisfang: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Þýskaland

Framleiðandi: D-Link Corporation

Heimilisfang: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Aðili ábyrgur fyrir þessari yfirlýsingu:

Nafn: Abbie Lin

Titill: Yfirforstjóri, vörumiðstöð

Dagsetning og útgáfustaður: 2025/03/04 - Taipei (Taívan)

Lögleg undirskrift: Abbie Lin

Italian [Italiano]**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

Con il presente documento, D-Link Corporation dichiara che:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Versione hardware: A1; Versione firmware: 1.01

è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) e 2011/65/UE & (UE)2015/863 (RoHS). Il firmware del dispositivo è disponibile sul sito <http://www.dlink.com/cedoc>

Per la valutazione della conformità con le direttive di cui sopra, sono stati applicati i seguenti standard:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spectrum & Health

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Sicurezza

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Efficienza energetica

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Restrizione dell'uso di sostanze pericolose

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU

DECLARATION OF CONFORMITY

Accessori	Descrizione
Adattatore	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., con numero di organismo notificato UE 0063, eseguito: Allegato III della Direttiva RE
Ove applicabile

Il certificato d'esame UE del tipo rilasciato: 252140130/AA/00

Il file TCF si trova presso:

Nome società: D-Link (Deutschland) GmbH

Indirizzo: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germania

Produttore: D-Link Corporation

Indirizzo: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Persona responsabile della presente dichiarazione:

Nome: Abbie Lin

Titolo: Direttore senior, centro prodotti

Data e luogo di emissione: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Firma legale: Abbie Lin

Maltese [Malti]**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE**

B'dan, D-Link Corporation tiddikjara li:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Versione hardware: A1; Versione firmware: 1.01

huwa f'konformità mar-rekwiżiti essenzjali u dispożizzjonijiet rilevanti oħra tad-direttivi 2014/53/UE (RED), 2009/125/KE (ErP) u 2011/65/UE & (UE)2015/863 (RoHS). Il-firmware tat-tagħmir huwa disponibbli fuq <http://www.dlink.com/cedoc>

Għall-valutazzjoni tal-konformità ma' dawn id-direttivi, l-istandards li ġejjin huma applikati:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektrum u Saħħa

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Sigurtà

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Effiċjenza fl-Energija

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Restrizzjoni ta' Sustanzi Perikolużi

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Accessori	Descrizione
Adattatore	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

L-Kiwa Nederland B.V., bin-numru tal-Korp tan-Notifika tal-UE 0063, wettaq: L-Anness III tad-Direttiva RED
Fejn applikabbli:

lċ-ċertifikat maħruġ tal-eżami tat-tip tal-UE: 252140130/AA/00

Il-fajl TCF jinsab fi:

Isem il-Kumpanija: D-Link (Deutschland) GmbH

Indirizz: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, il-Ġermanja

Produttore: D-Link Corporation

Indirizzo: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Persuna responsabbli għal din id-dikjarazzjoni:

Isem: Abbie Lin

Titlu: Direttore senior, Ċentru tal-Prodott

Data u Post tal-Ħruġ: 2025/03/04 - Taipei (It-Tajwan)

Firma Legali: Abbie Lin

Norwegian [Norsk]**SAMSVARERKLÆRING FOR EU**

D-Link Corporation erklærer herved at:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Maskinvareversjon: A1; Fastvareversjon: 1.01

er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivene 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) og 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Enhetens fastvare er tilgjengelig på <http://www.dlink.com/cedoc>

For evalueringen av samsvar med disse direktivene er følgende standarder benyttet:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektrum og helse

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Sikkerhet

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energieffektivitet

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Begrensning av farlige stoffer

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Tilbehør	Beskrivelse
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., med EU-kontrollorgannummer 0063, utførte: vedlegg III i radiodirektivet

Der det gjelder:

Utstedt EU-typeprøvdokument: 252140130/AA/00

TCF-filen finnes hos:

Firmanavn: D-Link (Deutschland) GmbH

Adresse: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Tyskland

Produsent: D-Link Corporation

Adresse: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Person som er ansvarlig for denne erklæringen:

Navn: Abbie Lin

Tittel: Senior direktør, produksenter

Dato og sted for utstedelse: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Juridisk signatur: Abbie Lin

Polish [Polski]**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

Firma D-Link Corporation niniejszym oświadcza, że produkt:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Wersja sprzętu: A1; Wersja oprogramowania: 1.01

jest zgodny z istotnymi wymaganiami i odpowiednimi postanowieniami dyrektyw 2014/53/WE (RED), 2009/125/WE (ErP) i 2011/65/UE & (UE)2015/863 (dyrektywa RoHS). Firmware można pobrać z witryny <http://www.dlink.com/cedoc>

W celu oceny zgodności z powyższymi dyrektywami stosowane są normy z następującego zakresu:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Widmo fal elektromagnetycznych i bezpieczeństwo zdrowotne

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Bezpieczeństwo

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Sprawność energetyczna

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

RoHS

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Akcesoria	Opis
Karta	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Firma Kiwa Nederland B.V., numer Jednostki notyfikowanej UE 0063, wykonała: Aneks III do Dyrektywy RE
W stosownych przypadkach:

Wystawiono certyfikat badania typu UE: 252140130/AA/00

Plik TCF znajduje się w następującej lokalizacji:

Nazwa firmy: D-Link (Deutschland) GmbH

Adres: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Niemcy

Producent: D-Link Corporation

Adres: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Osoba odpowiedzialna za sporządzenie niniejszej deklaracji:

Imię i nazwisko: Abbie Lin

Stanowisko: Starszy dyrektor, Centrum Produktu Data i Miejsce wydania: 2025/03/04 - Tajpej (Tajwan)

Podpis mający moc prawną: Abbie Lin

Portuguese [Português]**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE**

Desta forma, a D-Link Corporation declara que:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Versão de Hardware: A1; Versão firmware: 1.01

está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das diretivas 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) e 2011/65/UE & (UE)2015/863 (RoHS). O firmware do dispositivo está disponível em <http://www.dlink.com/cedoc>

Para a avaliação da conformidade com estas diretivas, aplicam-se as normas seguintes:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Espectro e saúde

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Segurança

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Eficiência energética

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Restrição de Substâncias Perigosas

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU

DECLARATION OF CONFORMITY

Acessórios	Descrição
Adaptador	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

A Kiwa Nederland B.V., com o Organismo Notificado da UE número 0063, executou: Anexo III da Diretiva RE

Onde aplicável:

Foi emitido o certificado de exame de tipo da UE: 252140130/AA/00

O ficheiro TCF está localizado em:

Nome da empresa: D-Link (Deutschland) GmbH

Morada: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Alemanha

Fabricante: D-Link Corporation

Morada: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Pessoa responsável por esta declaração:

Nome: Abbie Lin

Cargo: Diretor Sénior, Centro de Produtos

Data e lugar de emissão: 2025/03/04 - Taipé (Taiwan)

Assinatura legal: Abbie Lin

Romanian [Română]**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE**

Prin prezenta, D-Link Corporation declară că:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Versiune hardware: A1; Versiune firmware: 1.01

este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale directivelor 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) și 2011/65/UE & (UE)2015/863 (RoHS). Firmware-ul pentru dispozitiv este disponibil la adresa <http://www.dlink.com/cedoc>

Pentru evaluarea conformității cu aceste directive se aplică următoarele norme:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spectru și sănătate

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Siguranță

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Eficiență energetică

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Restricționarea substanțelor periculoase

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Accesorii	Descriere
Adaptor	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., cu numărul de organism notificat UE 0063, a efectuat: Anexa III a Directivei RE

Acolo unde este aplicabil:

Certificatul de examinare tip UE emis: 252140130/AA/00

Dosarul cu caracteristicile tehnice se găsește la:

Nume companie: D-Link (Germania) GmbH

Adresă: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Deutschland

Producător: D-Link Corporation

Adresă: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Persoană responsabilă pentru această declarație:

Nume: Abbie Lin

Funcție: Senior Director, Centru de produse

Data și locul în care a apărut problema: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Semnătură legală: Abbie Lin

Slovak [Slovensky]**VYHLÁSENIE O SÚLADE PRE EÚ**

My, spoločnosť D-Link Corporation, vyhlasuje, že:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Verzia hardvéru: A1; Verzia firmvéru: 1.01

je v súlade so základnými požiadavkami a inými príslušnými ustanoveniami smerníc 2014/53/EÚ (RED), 2009/125/ES (ErP) a 2011/65/EÚ & (EÚ)2015/863 (RoHS). Firmvér pomôcky je k dispozícii na webovej stránke <http://www.dlink.com/cedoc>

Pri overení zhody s týmito smernicami boli použité nasledujúce normy:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektrum a zdravie

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Bezpečnosť

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energetická účinnosť

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Zníženie dopadu nebezpečných látok

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Príslušenstvo	Popis
Adaptér	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

poločnosť Kiwa Nederland B.V., s notifikovaným orgánom EÚ č. 0063, vykonala: Príloha III Smernice RE
Prípadne:

Vydaný certifikát o skúške typu EÚ: 252140130/AA/00

Súbor TCF sa nachádza na:

Názov spoločnosti D-Link (Nemecko) GmbH

Adresa: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Nemecko

Výrobca: D-Link Corporation

Adresa: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Osoba zodpovedná za toto vyhlásenie::

Meno: Abbie Lin

Funkcia: Vvrchný riaditeľ, produktové centrum

Dátum a miesto vydania: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Podpis: Abbie Lin

Slovenian [Slovenski]**IZJAVA EU O SKLADNOSTI**

Družba D-Link Corporation s tem izjavlja da je:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Različica strojne opreme: A1; Različica vdelane programske opreme: 1.01

skladen z osnovnimi zahtevami in drugimi določili direktiv 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (ErP) in 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Vdelana programska oprema naprave je na voljo na: <http://www.dlink.com/cedoc>

Za oceno skladnosti s temi direktivami so uporabljeni naslednji standardi:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spekter in zdravje

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Varnost

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energijska učinkovitost

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Omejitev nevarnih snovi

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Dodatki	Opis
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., z EU številko priglašene organa 0063 je izvedel: Aneks III direktive RE

Kjer je ustrezno:

Certifikat o pregledu tipa EU: 252140130/AA/00

TFC datoteka se nahaja v:

Ime podjetja: D-Link (Deutschland) GmbH

Naslov: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Nemčija

Proizvajalec: D-Link Corporation

Naslov: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Oseba, odgovorna za to izjavo:

Ime: Abbie Lin

Naslov: Višji direktor, Product Center

Datum in mesto izdaje: 2025/03/04 - Taipei (Tajska)

Pravni podpis: Abbie Lin

Spanish [Español]**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD PARA LA UE**

Por la presente, D-Link Corporation declara lo siguiente:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Versión del hardware: A1; Versión del firmware: 1.01

cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las directivas 2014/53/UE (RED), 2009/125/CE (ErP) y 2011/65/UE & (UE)2015/863 (RoHS). El firmware del dispositivo está disponible en <http://www.dlink.com/cedoc>

De cara a evaluar su conformidad con estas directivas, se toman como referencia los siguientes estándares:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Espectro y salud

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Seguridad

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Eficacia energética

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Restricción de sustancias peligrosas

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Accesorios	Descripción
Adaptador	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., con el organismo notificado de la UE número 0063, llevó a cabo: Anexo II de la Directiva RE

Donde corresponda

La emisión del certificado de examen tipo UE: 252140130/AA/00

El archivo TCF se ubica en:

Nombre de la empresa: D-Link (Deutschland) GmbH

Dirección: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Alemania

Fabricante: D-Link Corporation

Dirección: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Identificación del declarante:

Nombre: Abbie Lin

Título: Director sénior, Centro de productos

Lugar y fecha de emisión: 2025/03/04 - Taipei (Taiwán)

Firma legal: Abbie Lin

Swedish [Svenska]**EU:s FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE**

D-Link Corporation försäkrar härmed att:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Maskinvaruversion: A1; Version av inbyggd programvara: 1.01

uppfyller de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelserna i direktiv 2014/53/EU (RED), 2009/125/EG (ErP) och 2011/65/EU & (EU)2015/863 (RoHS). Enhetens firmware finns på <http://www.dlink.com/cedoc>

För utvärdering av överensstämmelsen med dessa direktiv används följande standarder:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektrum och hälsa

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Säkerhet

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energieffektivitet

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Begränsning av farliga ämnen

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Tillbehör	Beskrivning
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., Med EU-anmält organ nr 0063 utförde: Bilaga III till RE-direktivet

Där tillämpligt:

Det utfärdade EU-typintyget: 252140130/AA/00

TCF-filen finns i:

Företagsnamn: D-Link (Deutschland) GmbH

Adress: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Tyskland

Tillverkare: D-Link Corporation

Adress: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Person ansvarig för denna försäkras:

Namn: Abbie Lin

Titel: Senior direktör, Product Center

Datum och plats för utgivning: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Namnteckning: Abbie Lin

Estonia**EL-I VASTAVUSDEKLARATSIOON**

Käesolevaga teatab D-Link Corporation, et

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Riistvara versioon: A1; Püsivara versioon: 1.01

vastab direktiivide 2014/53/EL (RED), 2009/125/EG (ErP) ja 2011/65/EL ning (EL)2015/863 (RoHS) põhinõuetele ja muudele asjakohastele sätetele. Seadme püsivara on saadaval aadressil <http://www.dlink.com/cedoc>.

Neile direktiividele vastavuse hindamiseks rakendatakse järgmisi standardeid:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

spekter ja tervishoid

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

ohutus

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energia tõhusus

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

ohtlike ainete piiramine

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Tarvikud	Kirjeldus
Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., mille EL-i teavitatud asutuse number on 0063, teostas: RE direktiivi III lisa

Kui kohaldatav:

Väljastatud EL-i tüübikinnitustunnistus: 252140130/AA/00

TCF-fail asub aadressil:

Ettevõtte nimi: D-Link (Deutschland) GmbH

Aadress: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Saksamaa

Tootja: D-Link Corporation

Aadress: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Selle deklaratsiooni eest vastutav isik:

Nimi: Abbie Lin

Ametinimetus: vanemdirektor, tootekeskus

Väljaandmise kuupäev ja koht: 2025/03/04- Taipei (Taiwan)

Seaduslik allkiri: Abbie Lin

Latvia**ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA**

Līdz ar šo D-Link Corporation paziņo, ka:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Aparatūras versija: A1; Programmaparatūras versija: 1.01

atbilst Direktīvu 2014/53/ES (RED), 2009/125/EG (ErP) un 2011/65/ES un (ES)2015/863 (RoHS) būtiskajām prasībām un citiem saistošajiem noteikumiem. Ierīces programmaparatūra ir pieejama šeit: <http://www.dlink.com/cedoc>

Lai novērtētu atbilstību šīm direktīvām, tiek piemēroti tālāk norādītie standarti.

EMS

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Spektrs un veselība

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Drošība

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energoefektivitāte

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Bīstamo vielu ierobežojums

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Piederumi	Apraksts
Adapteris	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., ar ES paziņotās iestādes numuru 0063, veica: RE direktīvas III pielikumu

Ja piemērojams:

Izsniegts ES tipa pārbaudes sertifikāts: 252140130/AA/00

TCF fails atrodas šeit:

Uzņēmuma nosaukums: D-Link (Deutschland) GmbH

Adrese: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Vācija

Ražotājs: D-Link Corporation

Adrese: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Par šo deklarāciju atbildīgā persona:

Nosaukums: Abbie Lin

Amats: Vecākais direktors, Produktu centrs

Izdošanas datums un vieta: 2025/03/04 — Taivāna

Oficiālais paraksts: Abbie Lin

Lithuania**ES ATITIKTIES DEKLARACIJA**

Šiuo dokumentu „D-Link Corporation“ pareiškia, kad:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Aparatinės įrangos versija: A1; Programinės įrangos versija: 1.01

atitinka esminius reikalavimus ir kitas susijusias direktyvų 2014/53/ES (radijo įrenginių direktyva), 2009/125/EG (ErP) ir 2011/65/ES ir (ES)2015/863 (RoHS) nuostatas. Įtaiso programinę įrangą rasite adresu <http://www.dlink.com/cedoc>

Vertinant atitiktį minėtoms direktyvoms taikomi toliau išvardyti reikalavimai:

Elektromagnetinio suderinamumo

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013;

EN 55035:2017 +A11:2020; EN 301 489-1 v2.2.3; EN 301 489-52 v1.2.1

Radijo spektro ir sveikatos

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;

Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Saugos

EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energijos efektyvumas

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Pavojingųjų medžiagų ribojimo

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Priedai	Aprašymas
Adapteris	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

Kiwa Nederland B.V., kurios ES notifikuotosios įstaigos numeris yra 0063, atliko: RE direktyvos III priedą
Jei taikoma:

Išduotas ES tipo tyrimo sertifikatas: 252140130/AA/00

TCF failas yra adresu:

Įmonės pavadinimas: D-Link (Deutschland) GmbH

Adresas: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Vokietija

Gamintojas: D-Link Corporation

Adresas: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Už šią deklaraciją atsakingas asmuo:

Vardas, pavardė: Abbie Lin

Pareigos: Produktų centro vyr. direktorius

Išdavimo data ir vieta: 2025/03/04, Taipėjus (Taivanas)

Parašas: Abbie Lin

UK DECLARATION OF CONFORMAITY

Hereby, D-Link Corporation declares that:

DWM-314-G, 5G Multi-Connect Modem

Hardware version: A1; Firmware version: 1.01

is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of The Radio Equipment Regulations 2017 (SI 2017/1206), the Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2020 (SI 2020/1528), and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 (SI 2012/3032).

For the evaluation of the compliance with these directives, the following standards are applied:

EMC

EN 55032:2015 +A11:2020, Class A; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017 +A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-52 V1.3.1

Spectrum & Health

EN 301 908-1 v15.2.1; EN 301 908-2 v13.1.1; EN 301 908-13 v13.2.1;
Draft EN 301 908-25 v15.1.1_0.0.14; EN IEC 62311:2020

Safety

BS EN IEC 62368-1:2020 +A11:2020

Energy Efficiency

REG (EU) 2019/1782; REG (EC) 1275/2008; REG (EU) 801/2013; REG (EU) 2023/826

Restriction of Hazardous Substances

EN IEC 63000: 2018

Description of accessories, which allow the radio equipment to operate as intended and covered by the EU
DECLARATION OF CONFORMITY

Accessories	Description
Power Adapter	100-240VAC, 50/60Hz, 12.0VDC, 1.0A

The Kiwa Limited, with UK Approved Body number 0558, performed: SCHEDULE 3 MODULE B of Radio Equipment Regulations 2017 (SI 2017/1206)

Where applicable: The issued UKCA-type examination certificate: 252340024/AA/00.

The TCF file is located at:

Company Name: D-Link (Deutschland) GmbH

Address: Schwalbacher Strasse 74, 65760 Eschborn, Germany

Manufacturer: D-Link Corporation

Address: 289 Xinhua 3rd Rd., Neihu District, Taipei City 11494, Taiwan

Person responsible for this declaration:

Name: Abbie Lin

Title: Senior Director, Product Center

Date and Place of Issue: 2025/03/04 - Taipei (Taiwan)

Legal Signature: Abbie Lin